



Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR, metrisch

10/12



Art.-Nr. **96400306**
GTIN **4018754080465**
Modell **MOTOR 10/12**



Bezeichnung.

Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR 10/12 6x7-30x32 12 St.

Eigenschaften.

- **metrische, ungleiche** Schlüsselweiten
- gerade Ausführung, Maulstellung 15°
- stabile, schlanke und leichte Konstruktion
- hohe Biegefestigkeit durch Doppel-T-Profil
- griffige, hautsympatische Oberfläche durch STAHLWILLE Rundfinish
- extrem belastbar, außergewöhnlich langlebig
- im Gesenk geschmiedet, gehärtet und im Ölbad abgekühlt
- Chrome Alloy Steel, verchromt
- DIN 3110, ISO 10102
- in robuster Rolltasche mit Klettverschluss aus Polyester
- Netzeinsätze ermöglichen die Sicht auf das eingesteckte Werkzeug
- sicherer Schutz des Werkzeugs bei minimalem Platzbedarf
- aufgesticktes STAHLWILLE Logo

Vorteile.

Made in Germany - STAHLWILLE Doppelmaulschlüssel Satz in robuster Rolltasche, 12 St., 6-32 mm, Maul 15° abgewinkelt, DIN 3113 Form A, Chrome Alloy Steel, verchromt, 96400306

Extrem belastbar und langlebig - stärker als jede Schraube.

Schlanke Konstruktion - perfekt zum Schrauben an schwer zugänglichen Stellen.

Hochwertige, griffige Oberflächenstruktur - für sicheres Arbeiten selbst mit öligen Händen.



Technologien und Leistungsmerkmale.



Doppel-T-Profil

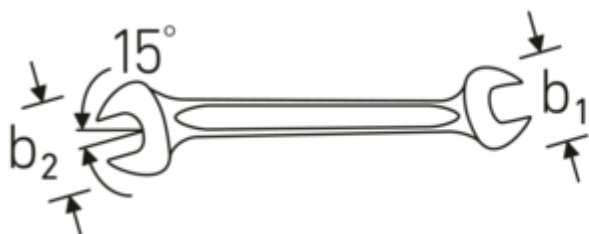
Unsere Maul- und Ringschlüssel verfügen über eine zusätzliche Vertiefung in der Mitte des Werkzeugs. Ähnlich dem Prinzip eines Doppel-T-Trägers wird damit eine enorme Belastbarkeit und maximale Biegefestigkeit bei geringerem Gewicht erreicht.



Offset Shaft Design

Unsere Schraubenschlüssel sind so konstruiert, dass sie an den Belastungszonen, wo die größten Kräfte einwirken - nämlich an der Verbindung zwischen Maul und Schaft - zusätzlich verstärkt sind, um so eine Verformung zu verhindern.

Technische Zeichnung.



Technische Attribute.

Anzahl Werkzeuge	12 St.
Bereich	6x7-30x32
DIN	DIN 3110, ISO 10102
Inhalt	6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19; 20 x 22; 21 x 23; 24 x 27; 25 x 28; 30 x 32 mm
Legierung	Chrome-Alloy-Steel, verchromt
Modell-Nr.	10/12

Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)	305
Breite mm (IFS)	105
Höhe mm (IFS)	63
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Länge (verpackt, mm)	305
Breite (verpackt, mm)	105
Höhe (verpackt, mm)	63
Volumen (verpackt, dm3)	2.017575 dm3
Art.-Nr.	96400306

Oberfläche	verchromt	Gewicht (brutto, kg)	2,370
		Gewicht PAP (kg)	0,000
		Gewicht PVC (kg)	0,008
		GTIN	4018754080465
		Ursprungsland AWR	GERMANY
		Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
		Zolltarifnr.	82041100
		Packnorm	1
		Gewicht (g)	2125 g

Varianten.

Art.-Nr.	Modell-Nr. (ERP)	Bezeichnung	GTIN
96400304	MOTOR 10/5	Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR 10/5 8x9-17x19 5 St.	4018754266548
96400300	MOTOR 10/6	Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR 10/6 10x11-20x22 6 St.	4018754291168
96400305	MOTOR 10/8	Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR 10/8 6x7-20x22 8 St.	4018754080458
96400307	MOTOR 10/10	Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR 10/10 6x7-30x32 10 St.	4018754080472
96400306	MOTOR 10/12	Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR 10/12 6x7-30x32 12 St.	4018754080465

GTIN-Code.



Bilder.





STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Deutschland · Tel.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-200

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

Copyright by STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal